|  |
| --- |
| Facultad de Ciencias de la Educación, Humanas y Tecnologías |
| Carrera de Pedagogía de las Ciencias Experimentales Química y Biología |
|  |
| **Informe de Actividad de Investigación Formativa**  **Periodo Académico**  **2025 – 1S** |

**Contenido**

[1. Autores 3](#_Toc111359608)

[2. Personal Académico 3](#_Toc111359609)

[3. Resultado de Aprendizaje de la asignatura: 3](#_Toc111359610)

[4. Tema de la Actividad de la Investigación Formativa: 3](#_Toc111359611)

[5. Objetivos de la(s) actividad(es): 3](#_Toc111359612)

[6. Fecha de la ejecución: 4](#_Toc111359613)

[7. Desarrollo del Informe 4](#_Toc111359614)

[7.1 Introducción. 4](#_Toc111359615)

[7.2 Descripción de la metodología 4](#_Toc111359616)

[7.3 Descripción de las acciones realizadas 5](#_Toc111359617)

[7.4 Resultados 5](#_Toc111359618)

[7.5 Bibliografía 5](#_Toc111359619)

[8. ANEXOS 5](#_Toc111359620)

# Autores

* ..
* ..
* ..
* ..

# Personal Académico

* Mgs. Luis Mera C. **Director de carrera.**
* Mgs. Fernando Guffante N. **Profesor de asignatura.**

# Resultado de Aprendizaje de la asignatura:

* Concibe como estrategias pedagógicas activas de aprendizaje la inclusión de la educación virtual, el aula invertida y las redes sociales aplicadas a la educación.

# Tema de la Actividad de la Investigación Formativa:

Elaboración de recursos didácticos digitales para el aprendizaje de ……... en estudiantes de Primer Semestre de la carrera de Pedagogía de las Ciencias Experimentales Química y Biología.

# Objetivos de la(s) actividad(es):

**Objetivo general. –**

Diseñar recursos didácticos digitales interactivos y accesibles que aporten al aprendizaje autónomo y significativo de temáticas específicas de la carrera, promoviendo la comprensión, aplicación práctica y la evaluación continua de conocimientos para mejorar las competencias profesionales de los estudiantes.

**Objetivos específicos. –**

* Investigar los recursos didácticos digitales interactivos que aporten al aprendizaje de ……asignatura…….…
* Diseñar un recurso didáctico digital que aporte al aprendizaje de la ….…tema específico…”.
* Socializar los recursos didácticos digitales para el aprrendizaje de … tema específico ….con estudiantes de Primer Semestre de la carrera.

# Fecha de la ejecución:

2025 – 1S

# Desarrollo del Informe

## Introducción.

…….

**Problematización**

CADA ESTUDIANTE COLOCAR AL MENOS UN PROBLEMA

**Justificación**

CADA ESTUDIANTE COLOCAR AL MENOS UNA FORMA DE JUSTIFICAR

**Marco Teórico**

….

## Descripción de la metodología

(se puede colocar en forma de actividades realizadas.

Ejemplos:

* Se estructuró el grupo de trabajo con …. estudiantes para el desarrollo del proyecto.
* Se definió el tema del proyecto de investigación formativa.
* Se realizó reuniones virtuales mediante Zoom para ….)

## Descripción de las acciones realizadas

**Fase de Ejecución y Seguimiento:**

(explicar mediante textos e imágenes como se desarrolló el objetivo 3)

**Fase de Socialización y Reflexión:**

(explicar cómo se va a realizar la socialización del proyecto

Ej:

* Se realiza la socialización del Proyecto de Investigación Formativa a los estudiantes del … semestre de la Carrera de …..
* Se comparte el recurso didáctico desarrollado en la red social Facebook de cada integrante del grupo.
* ……(colocar reflexiones acerca de cómo beneficio aprender acerca del objetivo 1, objetivo 2 y lo importancia de crear el objetivo 3)…..

## Resultados

(Colocar en base al cumplimiento de cada uno de los objetivos propuestos…)

## Bibliografía

# ANEXOS